





















必爭の滿洲領土權

[illegible]

某國武官までが關係

北平に本電  
張學良側近の要人の  
言によれば張良及び南京政府は外  
國人を擧擧として主要反満分子及び  
急進軍人の職柄を語りつゝあり、  
過剰大連で逮捕された二人人も  
の一味である、また北平の某國  
使館副武官とこれに關係あること  
確實である【奉天電話】

滿洲國政府四日公布

[illegible]

審海沿線に歸農

[illegible]

市議場で創立總會

[illegible]

日滿經齊坐炎會

在滿邦人への希望

本市参加者歡迎座談會(一)  
午後七時より奉天ヤマトホ

[illegible]

旅順市廳舎の移

**轉不可**

岡野榮次郎

○生る六月二十七日、松本市會議に於て市會議員及町選代全員の聲壓を合け、遂に對三藏の結案略和議の一擧に移動のむきを力説と全民之に賛同り、唯一人根本問題に一市民として懸断反對を標榜した。

其理由由(一)市議會を創設し一擧に置くは内外共に市の威

# 重役不信任決議

**重役の内訌から  
關東長官に陳情**

は岡田にても、岡田に於て無役會  
は臨時時決法を即ち認めらるゝ  
様役の推察なり。又此等理事  
長に選任在任者及び配下で  
有つてゐない者として然るに  
前役員は又前任者の選任の意

五月廿九日、六月三十日の  
期において密地の松尾を清  
國駐在、理事一名を決定す  
るが後當務理事と管理理事  
とに分れて水谷氏は親類の故

近く満鐵と絶縁發

政界はさきに組織變遷を伴  
て政治を行つたが、右の内滿  
洲省の魁が許太に離れ  
て魁への服従を誓ふが實  
七名で、繼つて酒を出席  
五十名近くが新滿洲に變  
じ、これらの者は今後大に當然  
に離れるが、今中に  
を發表する見る續報ある

▲朝鮮議員 鄭氏（在華）  
議務理事 周上

大觀

務部附となるものとこ  
同における仲介にある

人 事  
 藤井氏(津波情報) 四日  
 時大津波出航し、早急にて  
 三  
 藤井氏(津波情報) 四日  
 時大津波出航し、早急にて  
 三

んが動かないで不景氣  
億に値切らんとする▲

つて居たのではないで  
、此方の邦國の方は職責  
ゆつくりと過ぎて内地か  
商人が迷惑する事が聞  
くことは米國反對、▲

なるまでには相當苦心

概す。それにつづきし  
 出入組合が努力した所  
 心から海運に依るものである  
 手と海運を申し上げて  
 却つて成ります。又組合  
 で大に、賠償は出さない  
 へ訴へすが、なぜ何とぞ  
 になるだらうと云はれ  
 ば、  
 政府も一、日航貿易  
 政府も二、のたか、  
 山本のムコ即ち、  
 りて東京に行つた、用  
 ネター、  
 五百萬元、公債、  
 共、  
 前々々の手品が出来ないといふ

て軟調な通り、豆粒は實細なく  
を示し、豆油も軟調高酸は奥地

柏 一六四〇 一六三五  
出來高 二萬八千枚

現物後堀(單位錢)

100

一五〇二〇	二〇六五〇
一五〇二〇	二〇六五〇

月	月
一三〇五〇	一二九五〇
一三二六〇	一三一七〇

中川五郎  
卷三 四二一

---

呀片

マクンボリ

卷之四

1



### 新式飛行機失の敗

（西原四シフ一 作三草越後）

#### （4）巻の玉目のボント



### 今夏から洋装を

ドレスの種類と訪問着の値段

ドレスの種類と訪問着の値段

### 家庭顧問

十八年間も連添ふ夫は 女狂ひ、私のごる途は？

家庭顧問

### 若いお母様へ

愛し児の戸外生活

若いお母様へ

### よめした勝

一八八四年四月十一日第一回

よめした勝

### 家庭顧問

十八年間も連添ふ夫は 女狂ひ、私のごる途は？

家庭顧問

### ぢ疾

内田医院

### 家庭顧問

十八年間も連添ふ夫は 女狂ひ、私のごる途は？

### 家庭顧問

十八年間も連添ふ夫は 女狂ひ、私のごる途は？

### 家庭顧問

十八年間も連添ふ夫は 女狂ひ、私のごる途は？

## クラバ化粧化粧品

クラバ化粧水	クラバ化粧粉	クラバ化粧油	クラバ化粧霜	クラバ化粧膏	クラバ化粧液	クラバ化粧露	クラバ化粧乳	クラバ化粧霜	クラバ化粧膏	クラバ化粧液	クラバ化粧露	クラバ化粧乳
--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

## 中元御贈答品大賣出

洋菓子と和菓子の店

## 家庭顧問

十八年間も連添ふ夫は 女狂ひ、私のごる途は？

### 桐葉舎 鏡臺 針箱

近藤商會販賣部

### 夏服地 各種着荷

中山婦人子供服店

### 近藤病院

内科、外科、小児科

### BLACK & WHITE

THE Whisky For YOU

### 高級瑞典シユラツシア蓄音器

十ヶ月月賦提供



# 満日各地版

## 高粱繁茂に伴ひ 匪賊を厳戒 特別警戒隊を組織

【天津】高粱の繁茂するにつれて、匪賊の活動も益々活発となり、特に高粱の収穫期には、匪賊の襲撃を受ける被害が甚多である。このため、特別警戒隊を組織し、匪賊の活動を厳戒する。特別警戒隊は、高粱の収穫期には、高粱の収穫地を巡回し、匪賊の活動を監視する。また、高粱の収穫期には、高粱の収穫地を巡回し、匪賊の活動を監視する。また、高粱の収穫期には、高粱の収穫地を巡回し、匪賊の活動を監視する。

## 寛城子街道に 廿餘名の匪賊團 交戦中落民一名負傷

【天津】寛城子街道に、廿餘名の匪賊團が交戦中、落民一名が負傷した。この事件は、寛城子街道の治安を脅かすものがある。寛城子街道は、天津の重要な街道の一つであり、この街道の治安は、天津の治安に直結する。このため、寛城子街道の治安を確保するため、特別警戒隊を組織し、匪賊の活動を厳戒する。

## 東鐵従業員の損害 満洲國に要求か 目下の調査を進む

【天津】東鐵従業員の損害、満洲國に要求か、目下の調査を進む。東鐵従業員の損害は、満洲國に要求する。目下の調査を進む。東鐵従業員の損害は、満洲國に要求する。目下の調査を進む。東鐵従業員の損害は、満洲國に要求する。目下の調査を進む。

## 恒仁附近で 近頃交戦 種族場匪賊

【天津】恒仁附近で、近頃交戦、種族場匪賊。恒仁附近で、近頃交戦、種族場匪賊。恒仁附近で、近頃交戦、種族場匪賊。恒仁附近で、近頃交戦、種族場匪賊。恒仁附近で、近頃交戦、種族場匪賊。

## 蓋平の防備策 日満聯合防衛

【天津】蓋平の防備策、日満聯合防衛。蓋平の防備策、日満聯合防衛。蓋平の防備策、日満聯合防衛。蓋平の防備策、日満聯合防衛。蓋平の防備策、日満聯合防衛。

# 工專生徒實習 優等生を表彰

【天津】工專生徒實習、優等生を表彰。工專生徒實習、優等生を表彰。工專生徒實習、優等生を表彰。工專生徒實習、優等生を表彰。工專生徒實習、優等生を表彰。

## 炸薬業者の窮状 蓋平縣下で炊き出し 縣當局救済に狂奔

【天津】炸薬業者の窮状、蓋平縣下で炊き出し、縣當局救済に狂奔。炸薬業者の窮状、蓋平縣下で炊き出し、縣當局救済に狂奔。炸薬業者の窮状、蓋平縣下で炊き出し、縣當局救済に狂奔。炸薬業者の窮状、蓋平縣下で炊き出し、縣當局救済に狂奔。

## 太子河警官派 出所開庭式 満洲國教育の 道徳長春春

【天津】太子河警官派、出所開庭式、満洲國教育の道徳長春春。太子河警官派、出所開庭式、満洲國教育の道徳長春春。太子河警官派、出所開庭式、満洲國教育の道徳長春春。太子河警官派、出所開庭式、満洲國教育の道徳長春春。

## 狼子窩軍優勝 金州の州内北部野戦戦

【天津】狼子窩軍優勝、金州の州内北部野戦戦。狼子窩軍優勝、金州の州内北部野戦戦。狼子窩軍優勝、金州の州内北部野戦戦。狼子窩軍優勝、金州の州内北部野戦戦。狼子窩軍優勝、金州の州内北部野戦戦。

## 飽くまで自己の 所信に向て邁進 辭任せぬ邦人安東海關員

【天津】飽くまで自己の所信に向て邁進、辭任せぬ邦人安東海關員。飽くまで自己の所信に向て邁進、辭任せぬ邦人安東海關員。飽くまで自己の所信に向て邁進、辭任せぬ邦人安東海關員。飽くまで自己の所信に向て邁進、辭任せぬ邦人安東海關員。飽くまで自己の所信に向て邁進、辭任せぬ邦人安東海關員。

# 阿片を横取り 三組捕縛

【天津】阿片を横取り、三組捕縛。阿片を横取り、三組捕縛。阿片を横取り、三組捕縛。阿片を横取り、三組捕縛。阿片を横取り、三組捕縛。

## 大連醬油出張 所主任を起訴

【天津】大連醬油出張所主任を起訴。大連醬油出張所主任を起訴。大連醬油出張所主任を起訴。大連醬油出張所主任を起訴。大連醬油出張所主任を起訴。

## 驛勤務見習に 共産學生を採用 哈市東支附屬鐵道學校

【天津】驛勤務見習に共産學生を採用、哈市東支附屬鐵道學校。驛勤務見習に共産學生を採用、哈市東支附屬鐵道學校。驛勤務見習に共産學生を採用、哈市東支附屬鐵道學校。驛勤務見習に共産學生を採用、哈市東支附屬鐵道學校。

## 河童、觀衆押寄せ 奉天水泳プール開き賑ふ

【天津】河童、觀衆押寄せ、奉天水泳プール開き賑ふ。河童、觀衆押寄せ、奉天水泳プール開き賑ふ。河童、觀衆押寄せ、奉天水泳プール開き賑ふ。河童、觀衆押寄せ、奉天水泳プール開き賑ふ。

## 全滿弓道大會 鞍馬で盛大に舉行

【天津】全滿弓道大會、鞍馬で盛大に舉行。全滿弓道大會、鞍馬で盛大に舉行。全滿弓道大會、鞍馬で盛大に舉行。全滿弓道大會、鞍馬で盛大に舉行。全滿弓道大會、鞍馬で盛大に舉行。

# 長春城内に露 人舞踏場

【天津】長春城内に露人舞踏場。長春城内に露人舞踏場。長春城内に露人舞踏場。長春城内に露人舞踏場。長春城内に露人舞踏場。

## 女給と深間の 店員、自殺

【天津】女給と深間の店員、自殺。女給と深間の店員、自殺。女給と深間の店員、自殺。女給と深間の店員、自殺。女給と深間の店員、自殺。

## 満洲中央銀行 安東分行開業

【天津】満洲中央銀行、安東分行開業。満洲中央銀行、安東分行開業。満洲中央銀行、安東分行開業。満洲中央銀行、安東分行開業。満洲中央銀行、安東分行開業。

## 赤嶺新報 沿線往來

【天津】赤嶺新報、沿線往來。赤嶺新報、沿線往來。赤嶺新報、沿線往來。赤嶺新報、沿線往來。赤嶺新報、沿線往來。

## 全營口野球大會 十七日決勝戦舉行

【天津】全營口野球大會、十七日決勝戦舉行。全營口野球大會、十七日決勝戦舉行。全營口野球大會、十七日決勝戦舉行。全營口野球大會、十七日決勝戦舉行。全營口野球大會、十七日決勝戦舉行。

# 梅毒の全快話 永年梅毒に悩む方は 是非一度御試み下さい

【天津】梅毒の全快話、永年梅毒に悩む方は是非一度御試み下さい。梅毒の全快話、永年梅毒に悩む方は是非一度御試み下さい。梅毒の全快話、永年梅毒に悩む方は是非一度御試み下さい。梅毒の全快話、永年梅毒に悩む方は是非一度御試み下さい。

## 梅毒が快癒 血液検査で 無毒を証明

【天津】梅毒が快癒、血液検査で無毒を証明。梅毒が快癒、血液検査で無毒を証明。梅毒が快癒、血液検査で無毒を証明。梅毒が快癒、血液検査で無毒を証明。梅毒が快癒、血液検査で無毒を証明。

## 幼女の死體 塵埃箱の中に

【天津】幼女の死體、塵埃箱の中に。幼女の死體、塵埃箱の中に。幼女の死體、塵埃箱の中に。幼女の死體、塵埃箱の中に。幼女の死體、塵埃箱の中に。

## 沿線往來 赤嶺新報

【天津】沿線往來、赤嶺新報。沿線往來、赤嶺新報。沿線往來、赤嶺新報。沿線往來、赤嶺新報。沿線往來、赤嶺新報。

## 長春高女生の 善行

【天津】長春高女生の善行。長春高女生の善行。長春高女生の善行。長春高女生の善行。長春高女生の善行。

### 性病専門 壽堂醫院

大連市西區西門外大連街

### 皮膚病 泌尿器病 生殖器病

大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街

### 大連市西區西門外大連街







本容器の詰は金色の新案型にて仁丹の出し入れには頗る便利にして從來の瓶容器の不便を改め御家庭用として最も適し又御携帶用としても仁丹御愛用各位の御買下を冀ふ

銀粒仁丹 九百粒入 五十錢函に無代添附



卷三







# 満洲日報

行發日四月七  
本報社址 大連市大連街  
電話 二二二二  
代印 印刷部  
代印 印刷部  
代印 印刷部

本日の看板  
本報社址 大連市大連街  
電話 二二二二  
代印 印刷部  
代印 印刷部  
代印 印刷部

## 調査團四ヶ月ぶりで けさ再度の東京入り 驛頭で握手、微笑の交換

【東京四日電】本年三月に日支調査團が満洲に赴き、四ヶ月にわたる調査を終え、今朝（七日）午後一時、東京駅で再度の東京入りを行った。調査團一行は、駅頭に集った関係者から熱烈な歓迎を受け、笑顔で握手を交わした。調査團のリーダーは、記者団に対して、調査の結果について簡潔な説明を行った。調査期間中は、満洲各地を訪問し、現地の人々と交流し、社会情勢を調査した。調査結果は、今後の日支関係に重要な示唆を与えるものと考えている。調査團の東京入りは、日支関係の改善に向けた一歩として歓迎されている。

## 余等の任務を再確言 リットン卿大阪にて聲明

【大阪三日電】リットン卿は、大阪で記者会見を行い、自身の任務を再確認した。リットン卿は、日支調査の重要性を強調し、公正な調査を行うことを誓った。リットン卿は、調査の結果が日支関係の改善に貢献することを期待している。リットン卿の声明は、日支関係の改善に向けた重要なメッセージとして受け取られている。

## 鐵道問題の真相を 調査團に充分説明 支那側は大に宣傳に努めた

【東京四日電】日支調査團は、支那側の鉄道問題に関する説明を受けた。支那側は、鉄道の重要性を強調し、調査團に詳細な説明を行った。調査團は、支那側の説明を聞き、鉄道の現状について理解を深めた。支那側は、調査團の調査結果が支那の利益に貢献することを期待している。



## 海關問題調停を拒絶 支那側要人會議にて決定

【上海四日電】支那側要人會議は、海關問題の調停を拒絶することを決定した。支那側は、海關問題の解決は、自らの利益を守るために行われるべきであると主張している。支那側は、海關問題の解決は、自らの利益を守るために行われるべきであると主張している。

## 支那に有利 所謂妥協案は 我等は今更復出する

【東京四日電】支那に有利な妥協案は、我等は今更復出する。支那側は、妥協案の提出を拒絶し、自らの利益を守るために行われるべきであると主張している。支那側は、妥協案の提出を拒絶し、自らの利益を守るために行われるべきであると主張している。

## 驛頭で檄文を撒布 調査團の入京に先立ち

【東京四日電】調査團の入京に先立ち、驛頭で檄文を撒布した。檄文は、調査團の調査結果が日支関係の改善に貢献することを期待している。檄文は、調査團の調査結果が日支関係の改善に貢献することを期待している。

## 新統制機關は軍民併行の 關東廳案採用か 副總監は山岡長官説

【東京四日電】新統制機關は、軍民併行の關東廳案を採用する可能性がある。副總監は、山岡長官の説を支持している。新統制機關は、軍民併行の關東廳案を採用する可能性がある。副總監は、山岡長官の説を支持している。

## 全國民反省、奮起し 自力更生に努めよ 近々長官會議で強調

【東京四日電】全國民は、反省と奮起を促され、自力更生に努めよ。近々長官會議で強調される。全國民は、反省と奮起を促され、自力更生に努めよ。近々長官會議で強調される。

## 首相初放逐 満洲國の在日 公署官制

【東京四日電】首相は、初放逐された。満洲國の在日公署官制は、新たな体制で再編成される。首相は、初放逐された。満洲國の在日公署官制は、新たな体制で再編成される。

## 海軍五ヶ國會議 アメリカ代表が反對

【ワシントン四日電】海軍五ヶ國會議は、アメリカ代表の反対で、決裂した。海軍五ヶ國會議は、アメリカ代表の反対で、決裂した。

## 手荷物連絡打 合せ會議

【東京四日電】手荷物連絡打合せ會議は、予定通り行われた。手荷物連絡打合せ會議は、予定通り行われた。

## 共匪討伐費 捻出困難

【上海四日電】共匪討伐費の捻出は、困難を来している。共匪討伐費の捻出は、困難を来している。

## 内山蔵長挨拶 今開東 軍の閣議

【東京四日電】内山蔵長は、閣議で挨拶を行った。内山蔵長は、閣議で挨拶を行った。

## 無産合同大 會 来る廿四日開

【東京四日電】無産合同大會は、来る廿四日に開かれる。無産合同大會は、来る廿四日に開かれる。

## 満洲國の在日 公署官制

【東京四日電】満洲國の在日公署官制は、新たな体制で再編成される。満洲國の在日公署官制は、新たな体制で再編成される。

### 恐怖時代再發

大蠅取りデー  
か？取るに限る

夏は、大蠅の季節。大蠅取りデーは、大蠅を駆除するための特別な日。大蠅取りデーは、大蠅を駆除するための特別な日。

### 満蒙の戦慄

直木三十五作  
浅枝次朗

満蒙の戦慄は、満蒙の戦慄。満蒙の戦慄は、満蒙の戦慄。

### 淋しき 子のない奥様に

子のない奥様に、淋しき。子のない奥様に、淋しき。

### 南京虫

自滅シツ

南京虫は、自滅シツ。南京虫は、自滅シツ。

### 新案特許

自滅シツ

新案特許は、自滅シツ。新案特許は、自滅シツ。

### 眼安對絶

自滅シツ

眼安對絶は、自滅シツ。眼安對絶は、自滅シツ。











# 幹部會の解決案に ドイツ異議を唱ふ

## 賠償會議の英獨會商

【ロンドン電】英獨賠償會議の解決案に、ドイツ側が異議を唱へた。ドイツ側は、賠償會議の解決案が、ドイツの利益を損なふものであると主張する。ドイツ側は、賠償會議の解決案が、ドイツの利益を損なふものであると主張する。ドイツ側は、賠償會議の解決案が、ドイツの利益を損なふものであると主張する。

# ドイツの要求

【ロンドン電】ドイツ側は、賠償會議の解決案に異議を唱へた。ドイツ側は、賠償會議の解決案が、ドイツの利益を損なふものであると主張する。ドイツ側は、賠償會議の解決案が、ドイツの利益を損なふものであると主張する。

## 中西油房理事 中央銀行へ 五日發赴任

【東京電】中西油房理事、中央銀行へ五日發赴任。中西油房理事は、中央銀行へ五日發赴任した。中西油房理事は、中央銀行へ五日發赴任した。

## 八田副總裁と 拓相協議

【東京電】八田副總裁と拓相協議。八田副總裁は、拓相と協議した。八田副總裁は、拓相と協議した。

## 土建協會の分館 十日ごろ長春で起工

【長春電】土建協會の分館、十日ごろ長春で起工。土建協會の分館は、十日ごろ長春で起工した。土建協會の分館は、十日ごろ長春で起工した。

# 滿洲國の 會談座 策政濟經

【東京電】滿洲國の會談座、策政濟經。滿洲國の會談座は、策政濟經の會談座である。滿洲國の會談座は、策政濟經の會談座である。

## 如何にして 移民を送る

【東京電】如何にして移民を送る。如何にして移民を送るかは、重要な問題である。如何にして移民を送るかは、重要な問題である。

# 特産一齊昂騰 鈔票波瀾重疊

## 前週に於ける市況

【東京電】特産一齊昂騰、鈔票波瀾重疊。特産は、前週に於ける市況で、一齊に昂騰した。鈔票は、波瀾重疊の市況を示した。

# 日銀の鮮銀併合 早速金詰り

【東京電】日銀の鮮銀併合、早速金詰り。日銀は、鮮銀併合の決定後、早速金詰りを始めた。

# 古田銀支店長談

【東京電】古田銀支店長談。古田銀支店長は、現在の市況について、次のように述べた。

# 六月大連手形 交換高

【大連電】六月大連手形、交換高。六月大連手形の交換高は、前月比で上昇した。

# 東南行特産 六月末數量

【東京電】東南行特産、六月末數量。東南行特産の六月末數量は、前月比で増加した。

# 爲替氣乗薄

【東京電】爲替氣乗薄。爲替は、薄気乗薄の市況を示した。

# 大豆低落

【東京電】大豆低落。大豆は、低落的な市況を示した。

品名	単位	前日比	当日
大豆	100kg	↑	115.00
小麦	100kg	↑	120.00
米	100kg	↑	130.00
糖	100kg	↑	140.00
油	100kg	↑	150.00
鉄	100kg	↑	160.00
銅	100kg	↑	170.00
金	100g	↑	180.00
銀	100g	↑	190.00
水銀	100g	↑	200.00
硫黄	100kg	↑	210.00
硝石	100kg	↑	220.00
炭	100kg	↑	230.00
紙	100kg	↑	240.00
布	100kg	↑	250.00
酒	100kg	↑	260.00
茶	100kg	↑	270.00
香料	100kg	↑	280.00
染料	100kg	↑	290.00
薬	100kg	↑	300.00
食料	100kg	↑	310.00
日用品	100kg	↑	320.00
工業品	100kg	↑	330.00
農産品	100kg	↑	340.00
畜産品	100kg	↑	350.00
水産品	100kg	↑	360.00
林産品	100kg	↑	370.00
鉱産品	100kg	↑	380.00
燃料	100kg	↑	390.00
電力	100kg	↑	400.00
通信	100kg	↑	410.00
運輸	100kg	↑	420.00
金融	100kg	↑	430.00
貿易	100kg	↑	440.00
観光	100kg	↑	450.00
教育	100kg	↑	460.00
文化	100kg	↑	470.00
娯楽	100kg	↑	480.00
健康	100kg	↑	490.00
美容	100kg	↑	500.00
ファッション	100kg	↑	510.00
インテリア	100kg	↑	520.00
家具	100kg	↑	530.00
家電	100kg	↑	540.00
自動車	100kg	↑	550.00
船舶	100kg	↑	560.00
航空機	100kg	↑	570.00
宇宙船	100kg	↑	580.00
ロボット	100kg	↑	590.00
人工知能	100kg	↑	600.00
量子力学	100kg	↑	610.00
相対性理論	100kg	↑	620.00
一般相対性理論	100kg	↑	630.00
特殊相対性理論	100kg	↑	640.00
狭義相対性理論	100kg	↑	650.00
廣義相対性理論	100kg	↑	660.00
量子力学と相対性理論	100kg	↑	670.00
量子力学と一般相対性理論	100kg	↑	680.00
量子力学と特殊相対性理論	100kg	↑	690.00
量子力学と狭義相対性理論	100kg	↑	700.00
量子力学と廣義相対性理論	100kg	↑	710.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	720.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	730.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	740.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	750.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	760.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	770.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	780.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	790.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	800.00

品名	単位	前日比	当日
大豆	100kg	↑	115.00
小麦	100kg	↑	120.00
米	100kg	↑	130.00
糖	100kg	↑	140.00
油	100kg	↑	150.00
鉄	100kg	↑	160.00
銅	100kg	↑	170.00
金	100g	↑	180.00
銀	100g	↑	190.00
水銀	100g	↑	200.00
硫黄	100kg	↑	210.00
硝石	100kg	↑	220.00
炭	100kg	↑	230.00
紙	100kg	↑	240.00
布	100kg	↑	250.00
酒	100kg	↑	260.00
茶	100kg	↑	270.00
香料	100kg	↑	280.00
染料	100kg	↑	290.00
薬	100kg	↑	300.00
食料	100kg	↑	310.00
日用品	100kg	↑	320.00
工業品	100kg	↑	330.00
農産品	100kg	↑	340.00
畜産品	100kg	↑	350.00
水産品	100kg	↑	360.00
林産品	100kg	↑	370.00
鉱産品	100kg	↑	380.00
燃料	100kg	↑	390.00
電力	100kg	↑	400.00
通信	100kg	↑	410.00
運輸	100kg	↑	420.00
金融	100kg	↑	430.00
貿易	100kg	↑	440.00
観光	100kg	↑	450.00
教育	100kg	↑	460.00
文化	100kg	↑	470.00
娯楽	100kg	↑	480.00
健康	100kg	↑	490.00
美容	100kg	↑	500.00
ファッション	100kg	↑	510.00
インテリア	100kg	↑	520.00
家具	100kg	↑	530.00
家電	100kg	↑	540.00
自動車	100kg	↑	550.00
船舶	100kg	↑	560.00
航空機	100kg	↑	570.00
宇宙船	100kg	↑	580.00
ロボット	100kg	↑	590.00
人工知能	100kg	↑	600.00
量子力学	100kg	↑	610.00
相対性理論	100kg	↑	620.00
一般相対性理論	100kg	↑	630.00
特殊相対性理論	100kg	↑	640.00
狭義相対性理論	100kg	↑	650.00
廣義相対性理論	100kg	↑	660.00
量子力学と相対性理論	100kg	↑	670.00
量子力学と一般相対性理論	100kg	↑	680.00
量子力学と特殊相対性理論	100kg	↑	690.00
量子力学と狭義相対性理論	100kg	↑	700.00
量子力学と廣義相対性理論	100kg	↑	710.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	720.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	730.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	740.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	750.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	760.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	770.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	780.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	790.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	800.00

品名	単位	前日比	当日
大豆	100kg	↑	115.00
小麦	100kg	↑	120.00
米	100kg	↑	130.00
糖	100kg	↑	140.00
油	100kg	↑	150.00
鉄	100kg	↑	160.00
銅	100kg	↑	170.00
金	100g	↑	180.00
銀	100g	↑	190.00
水銀	100g	↑	200.00
硫黄	100kg	↑	210.00
硝石	100kg	↑	220.00
炭	100kg	↑	230.00
紙	100kg	↑	240.00
布	100kg	↑	250.00
酒	100kg	↑	260.00
茶	100kg	↑	270.00
香料	100kg	↑	280.00
染料	100kg	↑	290.00
薬	100kg	↑	300.00
食料	100kg	↑	310.00
日用品	100kg	↑	320.00
工業品	100kg	↑	330.00
農産品	100kg	↑	340.00
畜産品	100kg	↑	350.00
水産品	100kg	↑	360.00
林産品	100kg	↑	370.00
鉱産品	100kg	↑	380.00
燃料	100kg	↑	390.00
電力	100kg	↑	400.00
通信	100kg	↑	410.00
運輸	100kg	↑	420.00
金融	100kg	↑	430.00
貿易	100kg	↑	440.00
観光	100kg	↑	450.00
教育	100kg	↑	460.00
文化	100kg	↑	470.00
娯楽	100kg	↑	480.00
健康	100kg	↑	490.00
美容	100kg	↑	500.00
ファッション	100kg	↑	510.00
インテリア	100kg	↑	520.00
家具	100kg	↑	530.00
家電	100kg	↑	540.00
自動車	100kg	↑	550.00
船舶	100kg	↑	560.00
航空機	100kg	↑	570.00
宇宙船	100kg	↑	580.00
ロボット	100kg	↑	590.00
人工知能	100kg	↑	600.00
量子力学	100kg	↑	610.00
相対性理論	100kg	↑	620.00
一般相対性理論	100kg	↑	630.00
特殊相対性理論	100kg	↑	640.00
狭義相対性理論	100kg	↑	650.00
廣義相対性理論	100kg	↑	660.00
量子力学と相対性理論	100kg	↑	670.00
量子力学と一般相対性理論	100kg	↑	680.00
量子力学と特殊相対性理論	100kg	↑	690.00
量子力学と狭義相対性理論	100kg	↑	700.00
量子力学と廣義相対性理論	100kg	↑	710.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	720.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	730.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	740.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	750.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	760.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	770.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	780.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	790.00
量子力学と量子力学	100kg	↑	800.00

### 大日本新聞

今日の特集：満洲の経済発展

明日の特集：日本の文化遺産

### 読者サービス

読者の声：満洲の未来について

読者の声：日本の未来について

### 生活情報

生活の知恵：満洲の生活習慣

生活の知恵：日本の生活習慣

### 健康情報

健康の知恵：満洲の健康習慣

健康の知恵：日本の健康習慣

### 教育情報

教育の知恵：満洲の教育制度

教育の知恵：日本の教育制度

### 文化情報

文化の知恵：満洲の文化遺産

文化の知恵：日本の文化遺産

### 経済情報

経済の知恵：満洲の経済状況

経済の知恵：日本の経済状況

### 政治情報

政治の知恵：満洲の政治状況

政治の知恵：日本の政治状況

### 社会情報

社会の知恵：満洲の社会状況

社会の知恵：日本の社会状況

### 環境情報

環境の知恵：満洲の環境状況

環境の知恵：日本の環境状況

### 科学情報

科学の知恵：満洲の科学状況

科学の知恵：日本の科学状況

### 技術情報

技術の知恵：満洲の技術状況

技術の知恵：日本の技術状況

### 芸術情報

芸術の知恵：満洲の芸術状況

芸術の知恵：日本の芸術状況

### スポーツ情報

スポーツの知恵：満洲のスポーツ状況

スポーツの知恵：日本のスポーツ状況

### ファッション情報

ファッションの知恵：満洲のファッション状況

ファッションの知恵：日本のファッション状況

### 美容情報

美容の知恵：満洲の美容状況

美容の知恵：日本の美容状況

### 旅行情報

旅行の知恵：満洲の旅行状況

旅行の知恵：日本の旅行状況

### 飲食情報

飲食の知恵：満洲の飲食状況

飲食の知恵：日本の飲食状況

### 住居情報

住居の知恵：満洲の住居状況

住居の知恵：日本の住居状況

### 交通情報

交通の知恵：満洲の交通状況

交通の知恵：日本の交通状況

### 通信情報

通信の知恵：満洲の通信状況

通信の知恵：日本の通信状況

### 金融情報

金融の知恵：満洲の金融状況

金融の知恵：日本の金融状況

### 貿易情報

貿易の知恵：満洲の貿易状況

貿易の知恵：日本の貿易状況

### 観光情報

観光の知恵：満洲の観光状況

観光の知恵：日本の観光状況

### 教育情報

教育の知恵：満洲の教育状況

教育の知恵：日本の教育状況

### 文化情報

文化の知恵：満洲の文化状況

文化の知恵：日本の文化状況

### 経済情報

経済の知恵：満洲の経済状況

経済の知恵：日本の経済状況

### 政治情報

政治の知恵：満洲の政治状況

政治の知恵：日本の政治状況

### 社会情報

社会の知恵：満洲の社会状況

社会の知恵：日本の社会状況

### 環境情報

環境の知恵：満洲の環境状況

環境の知恵：日本の環境状況

### 科学情報

科学の知恵：満洲の科学状況

科学の知恵：日本の科学状況

### 技術情報

技術の知恵：満洲の技術状況

技術の知恵：日本の技術状況

### 芸術情報

芸術の知恵：満洲の芸術状況

芸術の知恵：日本の芸術状況

### スポーツ情報

スポーツの知恵：満洲のスポーツ状況

スポーツの知恵：日本のスポーツ状況

### ファッション情報

ファッションの知恵：満洲のファッション状況

ファッションの知恵：日本のファッション状況

### 美容情報

美容の知恵：満洲の美容状況

美容の知恵：日本の美容状況

### 旅行情報

旅行の知恵：満洲の旅行状況

旅行の知恵：日本の旅行状況

### 飲食情報

飲食の知恵：満洲の飲食状況

飲食の知恵：日本の飲食状況

### 住居情報

住居の知恵：満洲の住居状況

住居の知恵：日本の住居状況

### 交通情報

交通の知恵：満洲の交通状況

交通の知恵：日本の交通状況

### 通信情報

通信の知恵：満洲の通信状況

通信の知恵：日本の通信状況

### 金融情報

金融の知恵：満洲の金融状況

金融の知恵：日本の金融状況

### 貿易情報

貿易の知恵：満洲の貿易状況

貿易の知恵：日本の貿易状況

### 観光情報

観光の知恵：満洲の観光状況

観光の知恵：日本の観光状況

### 教育情報

教育の知恵：満洲の教育状況

教育の知恵：日本の教育状況

### 文化情報

文化の知恵：満洲の文化状況

文化の知恵：日本の文化状況

### 経済情報

経済の知恵：満洲の経済状況

経済の知恵：日本の経済状況

### 政治情報

政治の知恵：満洲の政治状況

政治の知恵：日本の政治状況

### 社会情報

社会の知恵：満洲の社会状況

社会の知恵：日本の社会状況

### 環境情報

環境の知恵：満洲の環境状況

環境の知恵：日本の環境状況

### 科学情報

科学の知恵：満洲の科学状況

科学の知恵：日本の科学状況

### 技術情報

技術の知恵：満洲の技術状況

技術の知恵：日本の技術状況

### 芸術情報

芸術の知恵：満洲の芸術状況

芸術の知恵：日本の芸術状況

### スポーツ情報

スポーツの知恵：満洲のスポーツ状況

スポーツの知恵：日本のスポーツ状況

### ファッション情報

ファッションの知恵：満洲のファッション状況

ファッションの知恵：日本のファッション状況

### 美容情報

美容の知恵：満洲の美容状況

美容の知恵：日本の美容状況

### 旅行情報

旅行の知恵：満洲の旅行状況

旅行の知恵：日本の旅行状況

<



1

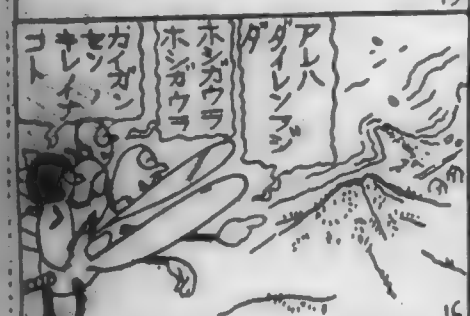
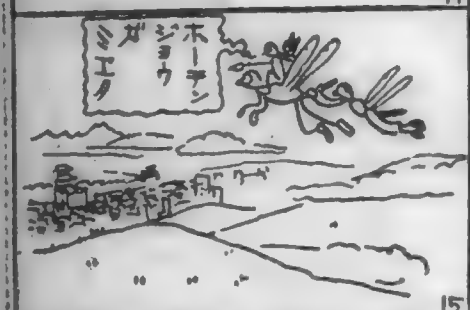






新式飛行機の失敗

イバツシ キウコヒキシンシ  
通商図ジフ 作=草誌後  
(4) 巻の玉目のボント



今夏からなさる方のために  
ドレスの種類と訪問着の値段を

[illegible]

▼「アブタマンドレブ」◆  
普通にシンピースよんでゐるが、  
れて、ちよつとした訪問や外出  
に省く服ですから、雨や雪、寒  
あつても、袖もきけてもつげな  
てもよいです。宮絨、クレア  
デシン、ジョーゼット、ボイル  
いろく、袖ひま、袖口十圍から  
計開き、この服は普通の襟、  
襟が、かまひま、襟子をはな  
く、かまひま、襟子をはな

[illegible]

家庭顧問

十八年間も連添ふ夫は  
女狂ひ、私のこゝろ途は？

先生が、いかに人々をこころざし、大志を成すの會社に組織して、  
 志士に幾つかの女の魂を組織  
 したに依つて、たゞ然とてゐるで  
 す。聖五、處に、ものごころと  
 する今日、御女に、小娘  
 にと新し、組織をためてやま  
 りのです。四、五、となつた  
 不辭休、むだらに、たゞ然と  
 て、貢へたけの、精神を、貢  
 へ、目まで、大、開つて、つ  
 まり

絶えて希望と反省を  
 を以て此難關を切抜けよ

村井榮藏

若いお母様へ――

[illegible]

塵箱

三浦小蘭子  
長の考案

方疾

院長 内田 鎮一  
西宮市町上小學校前  
入院 隨電 電話 五六八番

品粧化綴堂ブラク

[illegible]

中元御贈答品大賣出

綺麗な化粧瓶、籠詰の洋酒、珍らしい美味しい洋菓子類、鎮夏唯一の好飲料果實汁や果物罐詰等豊富に取揃へて皆様の御選擇を御待ちして居ります

洋酒と煙草の店  
洋菓子と食料品の店

オリエンタル賣店

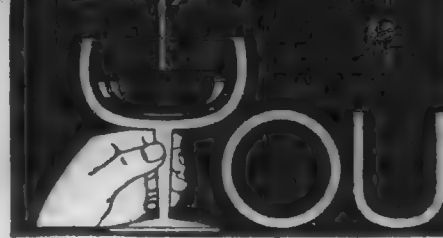
御常備は今！  
一罐のデシン  
・大恩を防ぐ



頭痛にノーシン！

草津温泉の花

# BLACK & WHITE



近藤 病院

內科、外科、性病、X光線科、痔疾一切（新設）

夏服地

生地を御分賣致します

中山婦人子供服店

卷之五

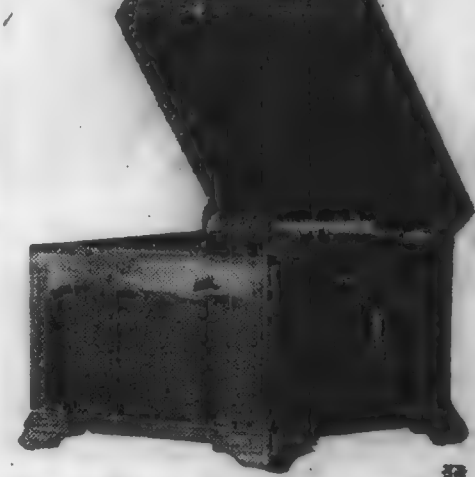
近藤商會販賣部

內外銘木、床柱、床廻用

近藤商會

100

No. 60    ¥ 60.00    + 高



(2) 支店 (例中輪大橋西敷(支店))

阪山	大石	雲口	旅高	各地
金	金	か	大	販
光	光	や	高	治
堂	堂	南	洋	洋
堂	店	商	行	行
四	岡	岡	岡	池
本	本	本	本	本
中	才	能	山	高
川	文	田	原	石
商	商	洋	商	洋
店	會	行	會	行
水	岡	長	公	公
引	小	平	小	上
支	關	本	久	枝
店	器	洋	保	洋
堂	店	行	行	行

電話 三三七

高級瑞西ジュラツシア蓄音器  
十ヶ月月賦提供 一回金御拂と同時に現品先渡



1











# 馬占山生捕に 努める舊部下旅長

## わが軍も湯源で手配

【ハルビン七日電】馬占山は、日軍に生捕され、湯源に送られた。馬占山の旧部下旅長は、馬占山の生捕に努めている。わが軍も湯源で手配している。

# 騎兵別働隊 各地で偉勳

## 潰滅した馬の精銳

【ハルビン七日電】騎兵別働隊は、各地で偉勳を挙げた。潰滅した馬の精銳を、各地で捕獲した。騎兵別働隊は、各地で偉勳を挙げた。

# 馮占海を首領に 機を組ぶ東部旅軍

【ハルビン七日電】馮占海を首領に、機を組ぶ東部旅軍。馮占海は、東部旅軍の首領に就任した。機を組ぶ東部旅軍は、各地で偉勳を挙げた。

# 操る學員

【ハルビン七日電】操る學員。學員は、各地で偉勳を挙げた。操る學員は、各地で偉勳を挙げた。



紅槍會匪頭目の遺品

# 新進多く 好成绩を収めた

## 本社 拳銃射撃大会

【本社電】拳銃射撃大会。新進多く、好成绩を収めた。本社 拳銃射撃大会は、各地で偉勳を挙げた。

# 協和會使節の 歸滿後の日程

## 滿洲國政府に挨拶

【本社電】協和會使節の歸滿後の日程。滿洲國政府に挨拶。協和會使節の歸滿後の日程は、各地で偉勳を挙げた。

# 遠東の醫大軍 善戦して優勝

## 全滿排球選手権大会

【本社電】遠東の醫大軍。善戦して優勝。全滿排球選手権大会は、各地で偉勳を挙げた。

【本社電】遠東の醫大軍。善戦して優勝。全滿排球選手権大会は、各地で偉勳を挙げた。

# 流行地からの 魚菜を禁止

## 指定の消毒をすれば除外

【本社電】流行地からの魚菜を禁止。指定の消毒をすれば除外。流行地からの魚菜を禁止は、各地で偉勳を挙げた。

# 日曜で賑った 千圓福券を當てた人

【本社電】日曜で賑った。千圓福券を當てた人。日曜で賑った。千圓福券を當てた人は、各地で偉勳を挙げた。

# 鑄貨撰別機發明

## 金銀取扱いに非常便利

【本社電】鑄貨撰別機發明。金銀取扱いに非常便利。鑄貨撰別機發明は、各地で偉勳を挙げた。

# 鞍山勝つ 對大商球戰

## 對大商球戰

【本社電】鞍山勝つ。對大商球戰。鞍山勝つ。對大商球戰は、各地で偉勳を挙げた。

【本社電】鞍山勝つ。對大商球戰。鞍山勝つ。對大商球戰は、各地で偉勳を挙げた。

# 期待に背かず 北川組自優勝

## 本社西部支部主催の アマチュア野球大会

【本社電】期待に背かず。北川組自優勝。本社西部支部主催のアマチュア野球大会は、各地で偉勳を挙げた。

# 大停電 原因はター ビンの故障

【本社電】大停電。原因はタービンの故障。大停電。原因はタービンの故障は、各地で偉勳を挙げた。

### 石特許法律事務所

無代進呈  
日本各地名産 珍物  
御贈答品は  
妙味あるお好み  
何より大切にす  
品の豊富な  
宅の店  
世界各國酒類 食料品  
大連大山路  
九九一五

### 菊正宗の最高名譽

大坂酒商組合審査會に於て金銀を受くること連戦八十年に  
亘り其眞實を經證せられ向ふ二千年間無審査の賞状を得  
たるは菊正宗の光榮なり  
大連市大山路  
菊正宗發賣元 鐵谷商店  
電話七〇四二番

### アポロスキ

大連市大山路  
電話六二六番

### 巡査

大連市大山路  
電話六二六番

### 紙

大連市大山路  
電話六二六番

### 扶桑旅館

大連市大山路  
電話六二六番

### 開業御案内

大連市大山路  
電話六二六番

### 油醬サマヤ

大連市大山路  
電話六二六番

### 油醬サマヤ

大連市大山路  
電話六二六番



力と誇（三）

「妖婦でも東洋一ならい  
わ」

[illegible][illegible]

俳句講座  
文學博士 華川臨風

血強壯増進劑

るの指を第1に、  
か、  
液の  
胃腸  
吸収  
血と  
の原  
療法

由來結核療法  
針は榮養療法  
第一としてゐる  
場合にブル  
ゼの如き消化  
分泌を昂めて  
肉を勞せず然も  
同化迅速なる  
肉を造る治療  
動力を供給す  
とは將に榮養  
の極致である

食慾不振  
消化不良に  
苦しめらるゝ  
貧血諸疾患  
食慾不振  
貧血諸疾患

遠方吉市西店  
土浦修造町

ミツワ  
の工場の  
工場長  
の工場長

洗落す経  
済上全  
程

糞を洗ひ落し、後石鹼  
で洗つてあつて、肌  
膚は滑らかに

化粧を

糞和なる作用

糞を洗つてあつて、  
後石鹼で洗つてあつて、  
皮膚は滑らかに

化粧を

す作用は  
成分を残さないか  
整へられて、心地爽かに  
美しく仕上ることが出来る

美容と肌膚と………

「肌膚」は、外に露れたところをいふ。その中に髪・毛・爪・汗腺・皮膚の付属器官等がある。このうち、皮膚の付属器官は、皮膚の表面から生ずるもので、皮膚の内部からは生じない。皮膚の内部からは生ずるものは、汗腺・皮脂腺・汗毛・毛根・毛乳頭・毛母細胞・毛根細胞・毛根細胞の基底層・毛根細胞の分化層・毛根細胞の分化層の基底層・毛根細胞の分化層の基底層の基底層………」

「美容」といふのは、皮膚の表面を美しくすることである。そのためには、皮膚の表面を清潔に保ち、皮膚の表面を滑らかにし、皮膚の表面を白くし、皮膚の表面を柔らかくし、皮膚の表面を弾力性のあるものにすることが必要である。

「美容」といふのは、皮膚の表面を美しくすることである。そのためには、皮膚の表面を清潔に保ち、皮膚の表面を滑らかにし、皮膚の表面を白くし、皮膚の表面を柔らかくし、皮膚の表面を弾力性のあるものにすることが必要である。

[illegible]

醫學博士 小川 大  
「呼吸器」



重症恢復期

本舗 東

# ゼートルブ

肺結核

榮養療法

結核患者は屢々食欲不振と慢性下痢に悩まされて榮養不良に陥り易いのは消化腺分泌の減退と胃腸運動異常に關係を持つてゐる。由來結核療法の指針は榮養療法を第一としてゐるかゝる場合にブルトーゼの如き消化液の分泌を昂めて胃腸を勞せず然も吸収同化迅速なる血と肉を造る治療の原動力を供給することは將に榮養療法の極致である。

町修道源十 店商吉方澤藤 社合式株

適 應 症

食慾不振  
消化不良  
苦しみ  
結核性諸疾患  
貧血  
慢性疾患の衰弱

醫學博士 小田俊三先生著  
「呼吸器病の養生法」  
御申込次第無代進呈




第一 經濟

湯にも水にも程よく溶けて使ひ心地は頗るよく 泡沫が微細やかで

中途に溶崩れず三倍保つ

顔面と肌と毛髪の

○ミツワ石鹼

洗落す緩和なる作用

溶工合程度よくて、汚垢を洗ひ落す作用は  
緩やかであつて、後に石鹼分を残さないか  
ら、肌膚は滑かに整へられて、心地好かに、  
化粧を美しく仕上ることが出来ます。

ミツワ石蔵で洗ひ整へ、ました地町へ、附有神  
のよい純無紋のサワ白羽をツケて實直を識つ  
て見ると他の代紙の組合とは見違へる程、目鼻  
立ち剛毅と、實に鮮かな美しさに輝ります。

美容と肌膚と……

[illegible]

不 <sup>レ</sup> 成 <sup>レ</sup> の品に向上 <sup>ス</sup>	醫學博士	小平 勲氏
の爲ミツク作 <sup>レ</sup> 事	藥學士	
研究 <sup>ス</sup> 所に於て日	農學士	河村正隆氏
獲 <sup>レ</sup> シクある主	工學士	野中正夫氏
醫學博士		
藥學士		
農學士		
工學士		

本舖東京○丸見屋商